

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### ENDURA Classic Cube Adjustable Wall Silver

ENDURA® Classic Cube | Endura Classic Cube da esterno con attacco GU10



#### Are di applicazione

- Illuminazione per l'ingresso
- Terrazze, balconi
- Facciate di edifici

#### Vantaggi del prodotto

- Elevata flessibilità nella scelta della sorgente luminosa grazie all'attacco GU10
- Installazione facile e veloce
- Materiali di elevata qualità

#### Caratteristiche del prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso
- Testa per apparecchio orientabile



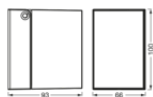
## Dati tecnici

### DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	66,00 mm
Larghezza	93,00 mm
Altezza	100,00 mm
Peso prodotto	500,00 g



ENDURA CLASSIC CUBE ADJ  
WALL BK GU10

### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Aluminum
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK04
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface

Ambiente applicativo	Outdoor
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	No
Sorgente luminosa sostituibile	No
Definizione del portalampada	GU10

### SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 35 W
Numero di illuminanti inclusi	1




### Apparecchiatura / Accessori


- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi
- Nessuna sorgente luminosa inclusa

### Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

### DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC CUBE ADJ WALL
	Informazioni legali	Safety insert G11219578
	Dichiarazioni di conformità	ENDURA CLASSIC

Documenti e certificati	Nome del documento
 Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM without EMC

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854446252	Astuccio 1	82 mm x 112 mm x 122 mm	566.00 g	1.12 dm <sup>3</sup>
4099854446269	Cartone di spedizione 6	263 mm x 130 mm x 272 mm	3635.00 g	9.30 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.